

**SOFFIETTI TERMOSALDATI PER PIATTAFORME ELEVATRICI**

Le piattaforme elevatrici trovano un ampio utilizzo in ambiti industriali e logistici, ma vengono utilizzate anche come basi per attrezzature mediche e ovunque ci sia la necessità di movimentare materiale.

L'area di corsa sotto la piattaforma è esposta a polvere, sporco e altri oggetti estranei, pertanto deve essere protetta. Il soffietto evita inoltre il rischio di cesoiamento nel pantografo e garantisce la sicurezza dell'operatore.



**Sistemi di fissaggio standard dei soffietti per tavole elevatrici**

**I**

Soluzione con flangia d'attacco in lamiera d'acciaio, alluminio o PVC. Forma e foratura secondo disegno del cliente.

**B**

Soluzione con flangia d'attacco in lamiera d'acciaio, alluminio o PVC. Forma e foratura secondo disegno del cliente.

**E**

Soluzione mediante fissaggio rapido tipo VELCRO. Questa soluzione offre:

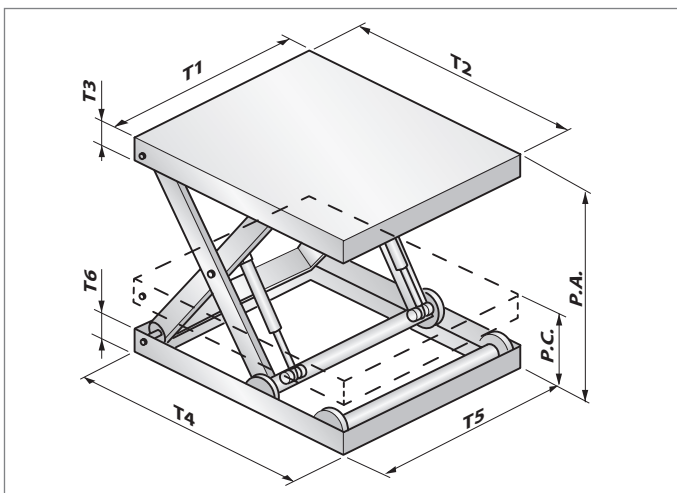
- Applicazione e rimozione rapida del soffietto
- Costo contenuto

**CI**

Collare interno alle dimensioni del soffietto. Adatto per fissaggio con vite.

**CE**

Collare esterno alle dimensioni del soffietto. Adatto per fissaggio con viti.



**Questionario TAVOLE ELEVATRICI:**

T1 = ..... mm

T2 = ..... mm

T3 = ..... mm

T4 = ..... mm

T5 = ..... mm

T6 = ..... mm

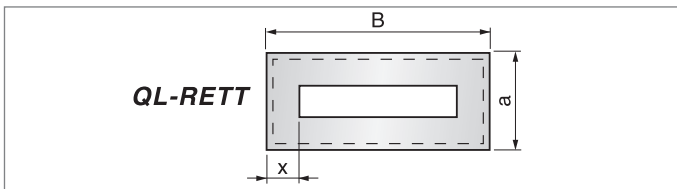
P.A. = ..... mm

P.C. = ..... mm

NP = ..... mm

Fissaggio superiore  I  B  E  CI  CE

Fissaggio inferiore  I  B  E  CI  CE



**Questionario SOFFIETTI per tavole elevatrici:**

a = ..... mm

B = ..... mm

X = ..... mm

**Note** .....

.....

.....

.....

.....

**Nome Cliente** .....

**Tel.** .....

**E-mail** .....

**Quantità** .....

**Data** .....

N.B.: I campi e/o le tabelle contrassegnati con il punto esclamativo sono i minimi necessari da compilare per poter formulare un'offerta, da inviare a [info@pei.it](mailto:info@pei.it) oppure via fax al n° +39 051 6464840.